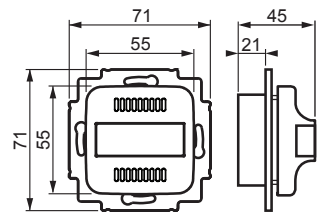


FEH2001

Nimi: **Merkinantokoje**
Hälytin, 1-silmukkainen
Signal
Tyyppi: FEH2001
EAN: 6410070607179
Snro: 7060717

Kuvaus: 1 -silmukkainen hälytin, joka toimii kuin perinteiset hälytyskeskukset. Silmukka on lepovirtavalvottu, joten se ilmaisee silmukassa olevan oikosulun ja katkoksen. Silmukkaan voi kytkeä sekä avautuvia että sulkeutuvia potentiaalivapaita hälytyskoskettimia. Silmukkaan voidaan valita muisti / ei muistia. Kojeessa on iso punainen merkkivalo joka vilkkuu hälytystilanteessa. Kuitattuna tai irtikytkettynä se palaa kiinteästi. Merkkivalo näkyy kaarevan muotonsa ansiosta hyvin myös sivulle. Kuittausta ja/tai "irti"-kytkentää varten on oma sisääntulonsa. Kytkemällä tähän liitäntään painike/painikkeita voidaan hälytys "kaukokuitata" tai suorittaa kuittaus useasta pisteestä. Käyttämällä painikkeen tilalla kytkintä voi kojeen irtikytkä. Kojeessa on kaksi lähtöä: Merkinantokojeiden ohjauslinja (jännitelähtö) ja potentiaalivapaa vaihtokosketin, jotka molemmat aktivoituvat hälytystilanteessa ja saadaan palautumaan normaalitilaan kuittaamalla. Silmukkaan kytkettävä 1000 ohmin vastus mukana pakkauksessa.



Pakkaus: 1/10
Yksikkö: KPL



Tekniset tiedot

Huom.:	Jännitelähtöön kytkeytyy syöttöjännite hälytystilanteessa
Jännitelähdön kuormitettavuus:	1,0 A ac/dc, 30 VA / W
Käyttöjännite (V):	15 - 28 V ac / 18 - 35 V dc
Käyttölämpötila (°C):	+5 ... +40 °C
Mitat (lxkxs):	71 x 71 x 45 mm
Paino (g):	50 g
Potentiaalivapaan koskettimen kuormitettavuus:	1,0 A ac/dc, 42 V ac / 60 V dc, 30 VA / W
Silmukan hälytysviive (s):	0,1 s (ei viiveen valintaa)
Silmukan lepovirta (mA):	5 mA (silmukan lepotila)
Silmukan muistitoiminta:	on / off (valittavissa silmukkakohtaisesti)
Silmukan päätevastus (kohm):	1 kΩ (sisältyy toimitukseen)
Silmukan toiminta:	sulku / katko (sekä oikosulku, että katkoilmaisuus)
Suojausluokka:	IP 20
Varastointilämpötila (°C):	-40 ... +70 °C
Virrankulutus:	110 mA ac / 60 mA dc
Äänen taajuus (Hz):	2,3 kHz
Äänen voimakkuus (dB max):	78 dB (mitattu 30 cm etäisyydellä)

